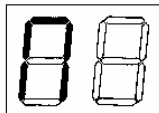
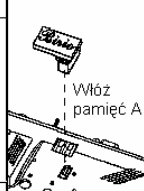

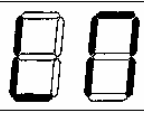
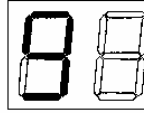
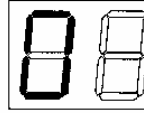
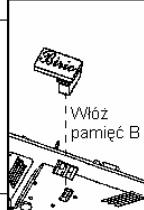
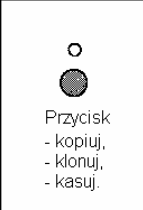
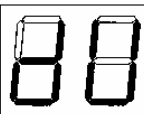
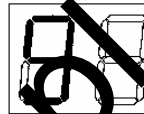
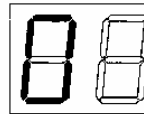


1°	Postępuj według instrukcji przedstawionej w punkcie 7.8.	 Wyświetlacz "M" - pamięć
-----------	--	--

2°	Podłącz kość pamięci "A" do kopiowania. Naciśnij przycisk "kopiuj, klonuj, kasuj" na kodyfikatorze, na wyświetlaczu pojawi się komunikat "LM" = czytaj pamięć. Zmieni numer od 0 do 9 wskazuje czas transferu z kości pamięci do kodyfikatora BIRIO LC	 Włóż pamięć A	 Przycisk - kopiuj, - klonuj, - kasuj.	Wyświetlacz    Czytaj pamięć Zmienny numer
-----------	---	---	---	---

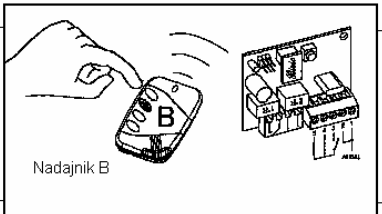
3°	Zmień kość pamięci "A" na nową kość pamięci "B". Naciśnij teraz przycisk "kopiuj, klonuj, kasuj" na kodyfikatorze, na wyświetlaczu pojawi się komunikat "dU" = kopiuje, ze zmiennym numerem od 0 do 9. Kiedy na wyświetlaczu pojawi się ponownie komunikat "M" pamięć, operacja jest zakończona.	 Włóż pamięć B	 Przycisk - kopiuj, - klonuj, - kasuj.	Wyświetlacz    Kopiuje pamięć Zmienny numer
-----------	---	---	---	--

7.12. Kopiowanie nadajnika (wspólny przycisk).

Funkcja ta umożliwi kopiowanie kodu jednego przycisku nadajnika, nazwany „wspólnym”, do sterowania dużą ilością urządzeń automatyki bram garażowych i wjazdowych. Przed rozpoczęciem zadania, nadajnik powinien być zakodowany z ostatniego przycisku zakodowanego z karty odbiornika radiowego np. jeśli chcesz skopiować tylny przycisk nadajnika korespondujący z 3 kanałem odbiornika radiowego (nadajnik ma zakodowane wszystkie 4 kanały), konieczne jest, do zakończenia operacji naciśnięcie 3 przycisku nowego nadajnika znajdującego się w kodyfikatorze BIRIO LC.

1°	Postępuj zgodnie z informacją zawartą w punkcie 7.3 dotyczącą czytania kodu z nadajnika.	 Nadajnik "A" do kodowania	Wyświetlacz  Bez kodu
-----------	--	--	--

2°	Ustaw nadajnik B w kodyfikatorze BIRIO LC (dioda zaświeci się). W ten sposób, wszystkie informacje do skasowania zostały przetransportowane do karty radii: - naciśnij przycisk "kopiuje-przekodowanie" / "kopiuje-kopiuje przycisk" - kiedy na wyświetlaczu pojawi się komunikat "So" = przekodowanie, jako potwierdzenie naciśnij jeszcze raz przycisk, dioda LED na nadajniku zgaśnie. - kiedy na wyświetlaczu pojawi się komunikat "t" - nadajnik, pierwsza część operacji jest zakończona.	 Nadajnik "B"	 Przycisk Kodowania Przekodowania Kasowania	Wyświetlacz  Kopiuje jeden przycisk
-----------	--	--	--	---

3°	Działając na nadajniku "nośnik B" należy w pierwszej kolejności zachować właściwą odległość od karty radii (nie więcej niż 10 m) a następnie nacisnąć przycisk nadajnika przez około 2 sek., następnie naciśnij ten sam nadajnik 4-5 razy aż dioda LED zaświeci się. Sprawdź operację: kiedy na wyświetlaczu pojawi się komunikat "t", naciśnij przycisk nadajnika, operacja jest potwierdzona kiedy pojawi się komunikat "CM" bezpośrednio po komunikacie "CA".	 Nadajnik B
-----------	---	---